Изменение № 2 ГОСТ 14618.10—78 Масла эфирные, вещества душистые и полупродукты их синтеза. Методы определения плотности и показателя преломления Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16.06.89 № 1682

Дата введения 01.01.90

Пункт 2.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Термометр ТЛ-2 1-Б 2 по ТУ 25—2021.003—88 или по ГОСТ 27544—87»:

дополнить абзацем: «Допускается применение аппаратуры, технические и метрологические характеристики которой не ниже указанных в стандарте».

Пункт 3.1 изложить в новой редакции:

«З.1. Аппаратура и реактивы Весы лабораторные общего назначения по ГОСТ 24104—88 2-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 200 г. Воронка В-36—80 ХС по ГОСТ 25336—82.

Пикнометр ПЖ-2 по ГОСТ 22524—77. Стакан по ГОСТ 25336—82. Термометр ТЛ-2 1-Б 2 по ТУ 25—2021.003—88 или по ГОСТ 27544—87.

Термостат или водяная баня.

Бумага фильтровальная по ГОСТ 12026-76.

Вода дистиллированная по ГОСТ 6709-72.

ректификованный по ГОСТ 18300-87 или по Спирт этиловый **FOCT 5**962—67.

Эфир этиловый.

Допускается применение аппаратуры, технические и метрологические характеристики которой не ниже указанных в стандарте».

Пункт 3.3. Первый абзац. Заменить значение:  $20\pm0.1\,^{\circ}\text{C}$  на  $(20\pm1)\,^{\circ}\text{C}$ .

Пункт 3.4 изложить в новой редакции: «3.4. Обработка результатов

Относительную плотность  $(d_{20}^{20})$  вычисляют по формуле

$$d_{20}^{20} = \frac{m_2 - m}{m_1 - m} .$$

Плотность ( $\rho^{20}$ ) в граммах на кубический сантиметр вычисляют по формуле

$$\rho^{20} = \rho_{\rm B}^{20} \cdot d_{20}^{20} = 0,9982 \cdot d_{20}^{20}$$

xде m — масса пустого пикнометра, r;

 $m_1$  — масса пикнометра с дистиллированной водой. г:

 $m_2$  — масса пикнометра с анализируемой жидкостью, г;

 $\rho_{\rm B}^{20}$  = 0,9982 — значение плотности воды при 20 °C, г/см<sup>3</sup>.

(Продолжение см. с. 240)

## (Продолжение изменения к ГОСТ 14618.10—78)

За окончательный результат анализа принимают среднее арифметическое двух параллельных определений, допускаемые расхождения между которыми не должны превышать 0,001».

Пункт 4.1. Третий, четвертый абзацы изложить в новой редакции: «Термо-

метр ТЛ-5 2-Б 2 по ТУ 25—2021.003—88 или по ГОСТ 27544—87.

Спирт этиловый ректификованный по ГОСТ 18300—87 или по ГОСТ 5962—67»;

дополнить абзацами: «Бумага фильтровальная по ГОСТ 12026—76.

Допускается применение аппаратуры, технические и метрологические характеристики которой не ниже указанных в стандарте».

Пункт 4.2. Второй абзац. Заменить значение: 20±0,1°C на (20±0,5)°C. Пункт 4.3. Первый абзац. Заменить слова: «пипетки или стеклянной палочки» на «пипетки, стеклянной палочки или полоски бумаги».

(ИУС № 9 1989 г.)